

## Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.

### ВТОРИ ОТЧЕТЕН ПЕРИОД

**MARLENA: Marine and River Litter Elimination New Approach**  
eMS Ref No: BSB - 139



Шест партньори от 5 държави обединиха своите ресурси и знания и започнаха изпълнението на проект MARLENA, финансиран от Европейския съюз чрез Съвместна оперативна програма за трансгранично сътрудничество по Европейски инструмент за съседство „Черноморски басейн 2014-2020“.



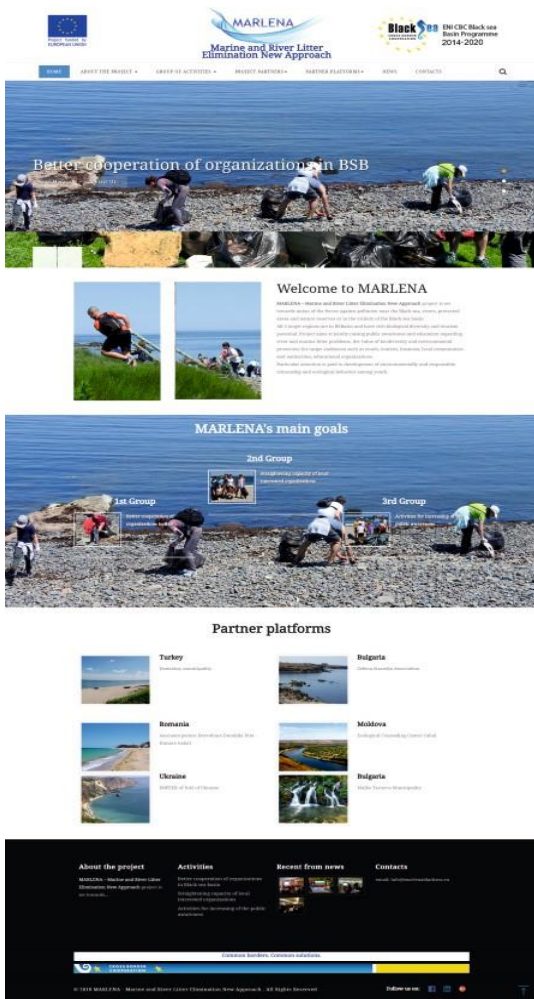
Project funded by  
EUROPEAN UNION

Тази публикация е изготвена с финансовата помощ на Европейския съюз. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова и по никакъв начин не може да се счита, че отразява възгледите на Европейския съюз.



# Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.



През 2-ри отчетен период беше разработена електронна платформа MARLENA за споделяне за положителни и негативни прояви и състоянието на околната среда - в реките, по бреговете, туристически места, гори, кампании и акции за почистване, както и промяна на отношението на бизнеса и администрацията към проблемите с опазването на околната среда.

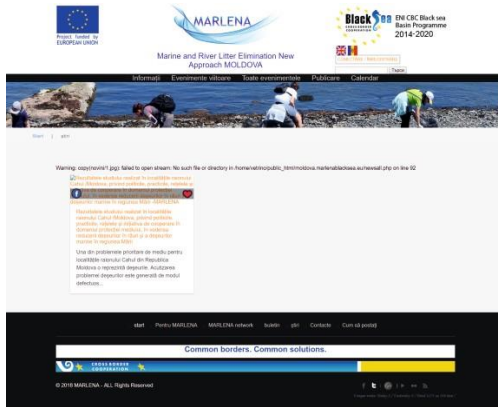
Платформата е достъпна на 6 езика - английски, български, турски, румънски и украински. Платформата има следните характеристики:

- Интерактивна карта на районите на партньорите;  
Ще предоставя информация за замърсени / почистени места, ще се публикуват снимки от организирани събития;
- Всеки ще може да публикува след като си създаде акаунт;  
Мотивираща точкова система за активни граждани и доброволци, собственици на обекти.  
Лесно организиране на събития.

## Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.

Във всеки от целевите региони беше проведено проучване на местното законодателство, мрежи и добри практики в управлението на отпадъците и намаляването на морските и речните отпадъци ( в България Турция, Румъния, Молдова и Украйна). Резултатите от проучванията бяха обобщени в анализи и публикувани на платформата: [http://www.marlenablacksea.eu/cat\\_podrobno.php?id=19](http://www.marlenablacksea.eu/cat_podrobno.php?id=19)  
Проучванията са публикувани и на националните езици на партньорите.



## Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.

Всеки от партньори проведе информационна среща със заинтересованите страни местни и регионални власти, браншови организации, университети и бизнес.

България- на 27 февруари в Бургас и на 28 февруари в Малко Търново

Румъния- на 28 февруари в Галати

Молдова- на 22 март в Кахул, община Кахул

Турция - на 26 март в Инеада, Демиркьой

Украйна - на 28 Февруари в Одеса



Project funded by  
EUROPEAN UNION

Тази публикация е изготвена с финансовата помощ на Европейския съюз. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова и по никакъв начин не може да се счита, че отразява възгледите на Европейския съюз.



## Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.

Екологичен и съвещателен център Кахул е отговорен за изработването и дизайна на Ръководството за предпазване на водите от замърсяване: „Да бъдеш отговорен гражданин - посветено на младежи, туристи и местни общности“. Брошурата съдържа примери и съвети, събрани от различни източници на информация; обяснява значението на отпадъците, ефектът от тях - замърсяване, причини, видове замърсяване (специално внимание е отделено на замърсяването на водите) и начините, по които младите, местните жители и туристите могат да противодействат. Чрез това ръководство младите, местните жители и туристите ще разберат как да се държат като отговорни граждани. Екологичен и съвещателен център Кахул е разработил настоящото Ръководство на английски и на румънски език, партньорите ще го преведат на своите национални езици, и тогава ЕСЦ Кахул ще принтира брошури за всички партньори.



Project funded by  
EUROPEAN UNION

Тази публикация е изготвена с финансовата помощ на Европейския съюз. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова и по никакъв начин не може да се счита, че отразява възгледите на Европейския съюз.



## Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.

### ОТПАДЪЦИ, КОИТО УБИВАТ ПРИРОДАТА

#### Какво е отпадък?

Сметта (още боклук или отпадък) е ненужен, неизползваем или нежелан материал. За отпадък се смята всичко, което се изхвърля след първоначална употреба или е безполезно, дефектно и без полза. Боклуци се генерират в нашите домакинства, офиси, училища, болници и предприятия. Нито едно общество не е предпазено от ежедневната борба с изхвърлянето на отпадъците. Естествена част от кръговрата, отпадъците се появяват, когато даден организъм взаимодейства с околната среда. Но човекът произвежда допълнителни отпадъци в своята дейност. Тези отпадъци надвишават капацитета за естествено рециклиране, така че трябва да бъдат управлявани по друг начин, за да се намали негативния им ефект върху здравето на хората и върху околната среда.



#### Течни отпадъци

Примери за течни отпадъци - пране, течности използвани за почистване в индустрията и отпадни детергенти.



#### Твърди отпадъци

Твърдите отпадъци са основно всеки боклук, отпадък или смет, който произвеждаме в нашия дом или извън него. Това включва автомобилни гуми, стари вестници, счупени мебели и дори хранителните отпадъци.



Project funded by  
EUROPEAN UNION

Тази публикация е изготвена с финансовата помощ на Европейския съюз. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова и по никакъв начин не може да се счита, че отразява възгледите на Европейския съюз.



## Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.

### Последици от замърсяването на моретата

Отпадъците в морето са не само грозни, те могат да повредят океанските екосистеми, животните и хората. Могат да навредят на кораловите рифове и морските видове, които обитават дъното. Някои морски животни гълтат тези боклуци, задавят се с тях или умират от глад. Медицински отпадъци (като спринцовки), остри предмети и големи количества боклук представляват пряка заплаха за хората. Счита се, че са значими и икономическите последици от морските отпадъци.

## IMPACTS OF MARINE DEBRIS



### INGESTION

Animals mistakenly eat plastic and other debris.



### ENTANGLEMENT & GHOSTFISHING

Marine life gets caught and killed in ghost nets, trapped in derelict gear, and entangled in plastic bands and other marine debris.



### HABITAT DAMAGE

Heavy marine debris crushes sensitive habitat, such as coral reefs and sea grass.



### NON-NATIVE SPECIES

Marine debris transports alien and invasive species from one region to another.



Project funded by  
EUROPEAN UNION

Тази публикация е изготвена с финансовата помощ на Европейския съюз. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова и по никакъв начин не може да се счита, че отразява възгледите на Европейския съюз.



## КАКВО МОГА ДА НАПРАВЯ ЗА ДА НАМАЛЯ БОКЛУКА ?

Като граждани всички сме отговорни за устойчивото управление на боклука. Докато гледаме как правителството изготвя политиките за изграждане на пречиствателни станции, сами можем да направим много неща, за да намалим замърсяването.





## Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.

### Какво планираме да направим

Много скоро ще се публикува Ръководство за отговорни граждани за деца, студенти, туристи и посетители.

През лятото на 2019 г. ще започнем с почистващите информационни кампании по речните и морските брегове на Молдова, Румъния и Украйна.

През лятото на 2019 г. в България ще се организират еко дейности и международен еко лагер за младежи и деца.

Местни еко лагери ще се организират в Румъния, Турция, Украйна и Молдова. Община Малко Търново ще проведе информационна кампания.

През септември 2019 г. в Украйна ще се проведе кръгла маса с участието на местни стейкхолдъри за представяне и обсъждане на международните добри практики за управление на отпадъците.



Project funded by  
EUROPEAN UNION

Тази публикация е изготвена с финансовата помощ на Европейския съюз. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова и по никакъв начин не може да се счита, че отразява възгледите на Европейския съюз.



## Тримесечен бюлетин по проект MARLENA

Общи граници. Общи решения.



*Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова (PP4);*

*Проектен мениджър: Артур Небуну*  
*Адрес: ул. „Матеевичи“ 21, Кахул 3900, Молдова*  
*Телефон: +373 29 92 14 78*  
*E-mail: [cce\\_cahul@yahoo.com](mailto:cce_cahul@yahoo.com)*

Съвместна оперативна програма Черноморски басейн 2014-2020

Редактор на материала: Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова (PP4);

Април 2019

Съвместна оперативна програма Черноморски басейн 2014-2020 е съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейски инструмент за съседство и от участващите страни: Армения, България, Грузия, Гърция, Република Молдова, Румъния, Турция и Украйна. Тази публикация е изготвена с финансовата помощ на Европейския съюз. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова и по никакъв начин не може да се счита, че отразява възгледите на Европейския съюз.



Project funded by  
EUROPEAN UNION

Тази публикация е изготвена с финансовата помощ на Европейския съюз. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Екологичен и съвещателен център Кахул, Република Молдова и по никакъв начин не може да се счита, че отразява възгледите на Европейския съюз.

